



P.B.5818 - Patentlaart 2
2280 HV Rijswijk (ZH)
☎ +31 70 340 2040
TX, 31651 epo nl
FAX +31 70 340 3016

Patentlaart 2
- 6. Aug. 2003

Europäisches
Patentamt

Zweigstelle
in Den Haag
Recherchen-
abteilung

European
Patent Office

Branch at
The Hague
Search
division

Office européen
d s brevets

Département à
La Haye
Division de la
recherche

BASF AKTIENGESELLSCHAFT

67056 Ludwigshafen
ALLEMAGNE

Information für den Staat
in USA ggf. ergänzen!

Datum/Date

06.08.03

Zeichen/Ref./Réf.

0050/051568/MST

Anmeldung Nr./Application No./Demande n° /Patent Nr./Patent No./Brevet n°

01116197/3-2123-

Anmelder/Applicant/Demandeur/Patentinhaber/Propriétaire/Titulaire
BASF AKTIENGESELLSCHAFT

MITTEILUNG

Das Europäische Patentamt übermittelt beiliegend den europäischen Recherchenbericht zu der obengenannten europäischen Patentanmeldung.

Wenn zutreffend, Kopien der im Recherchenbericht aufgeführten Schriften sind beigelegt.

☐ Zusätzliche Kopie(n) der im europäischen Recherchenbericht angeführten Schriftstücke sind beigelegt.

Die folgenden Angaben des Anmelders wurden von der Recherchenabteilung genehmigt:

☒ Zusammenfassung

☒ Bezeichnung

☐ Die Zusammenfassung wurde von der Recherchenabteilung abgeändert und der endgültige Wortlaut ist dieser Mitteilung beigelegt.

Die folgende Abbildung wird mit der Zusammenfassung veröffentlicht:

KEINE

EST / MM
Ref



RÜCKERSTATTUNG DER RECHERCHENGEBÜHR

Falls Artikel 10 der Gebührenordnung in Anwendung kommt, ergeht noch eine gesonderte Mitteilung der Eingangsstelle hinsichtlich der Rückerstattung der Recherchegebühr.

MST



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung

EP 01 11 6197

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
X	FR 6 518 M (LAB. BOTTU S.A.) 9. Dezember 1968 (1968-12-09) * linke Spalte 3 und 4 Absatz *	1-11, 13	A61K33/00 A61P35/00 A61P31/18 A61P13/00
X	EP 0 702 953 A (ASTA MEDICA AG) 27. März 1996 (1996-03-27) * Seite 2, Zeile 5-9, 12-13; Seite 3 Zeile 1, 2, 28, 29, Seite 4, Zeilen 5-15, Beispiele 1 und 2 *	7-11, 13-15	A61P3/00 A61P1/00 //(A61K33/00, 31:385)
X	US 5 292 538 A (ASHMEAD H DEWAYNE ET AL) 8. März 1994 (1994-03-08) * Spalte 8 Zeilen 5-13; 42-45; Spalte 10, Beispiel; Anspruch 20 *	7, 9-11, 13-15	
X	DE 44 19 783 A (ASTA MEDICA AG) 7. Dezember 1995 (1995-12-07) * Seite 3, Beispiele 2 und 3 *	7, 9, 10, 12	
X	DE 16 68 887 A (DEGUSSA) 1. Juli 1971 (1971-07-01) * Seite 2, 3. Abschnitt; Seite 4, Beispiel *	7-9, 13, 14	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7) A61K
X	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 012, no. 022 (C-470), 22. Januar 1988 (1988-01-22) & JP 62 175417 A (KANEBO LTD), 1. August 1987 (1987-08-01) * Abstrakt * * Zusammenfassung *	7-9, 12	
E	WO 01 66560 A (FORBES MEDI TECH INC) 13. September 2001 (2001-09-13) * Seite 2, Zeilen 7-18; Seite 6, Zeile 23 - Seite 7, Zeile 9; Anspruch 7 *	7-10, 13-15	
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort MÜNCHEN		Abschlußdatum der Recherche 17. Juli 2003	
		Prüfer Büttner, U	
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE			
<p>X: von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y: von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A: technologischer Hintergrund O: mündliche Offenbarung P: Zwischenliteratur</p>			
<p>T: der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E: älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D: in der Anmeldung angeführtes Dokument L: aus anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument</p>			

ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 01 11 6197

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentedokumente angegeben.

Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Daten des Europäischen Patentamts am
Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

17-07-2003

Im Recherchenbericht angeführtes Patentedokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
FR 6518	M	09-12-1968	KEINE	
EP 0702953	A	27-03-1996	DE 4433764 A1	28-03-1996
			AT 189387 T	15-02-2000
			AT 229333 T	15-12-2002
			CA 2158630 A1	23-03-1996
			DE 59507727 D1	09-03-2000
			DE 59510508 D1	23-01-2003
			DK 702953 T3	26-06-2000
			DK 947194 T3	24-03-2003
			EP 0702953 A2	27-03-1996
			EP 0947194 A1	06-10-1999
			ES 2144077 T3	01-06-2000
			GR 3033191 T3	31-08-2000
			HU 221843 B1	28-02-2003
			HU 75248 A2	28-05-1997
			JP 8104629 A	23-04-1996
			PT 702953 T	31-07-2000
			X US 6348490 B1	19-02-2002
			X US 5990152 A	23-11-1999
US 5292538	A	08-03-1994	AT 197116 T	15-11-2000
			AU 669003 B2	23-05-1996
			AU 4992893 A	14-02-1994
			DE 69329596 D1	30-11-2000
			DE 69329596 T2	15-03-2001
			EP 0651617 A1	10-05-1995
			ES 2151516 T3	01-01-2001
			WO 9402036 A1	03-02-1994
DE 4419783	A	07-12-1995	DE 4419783 A1	07-12-1995
DE 1668887	A	01-07-1971	DE 1668887 A1	01-07-1971
JP 62175417	A	01-08-1987	JP 1703708 C	14-10-1992
			JP 3027524 B	16-04-1991
WO 0166560	A	13-09-2001	AU 4213001 A	17-09-2001
			WO 0166560 A2	13-09-2001

EPO FORM P0401